

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Штырковой Екатерины Васильевны** «**Морфологическая характеристика регенеративного гистогенеза кожи при применении биodeградируемых монофиламентных нитей**», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.22. - клеточная биология

В представленном автореферате полностью раскрыто значение и результаты проделанного соискателем исследования. Выбор темы объясняется недостаточной изученностью морфологических изменений, происходящих в клетках кожи под воздействием биodeградируемых монофиламентных нитей.

Автором научной работы четко сформулирована цель исследования, полностью отвечающая актуальности проблемы. В соответствии с целью поставлены задачи, которые хорошо отражают ход и логику научной работы. Выбранная модель исследования, включающая в себя анализ основных результатов лабораторно-инструментальных методов, полностью отвечает поставленной цели. Выводы, сформулированные автором, логичны и основываются на полученных результатах, соответствуют поставленным задачам. По теме диссертационной работы опубликовано 6 печатных работ, в том числе 4 статьи в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства науки и высшего образования Российской Федерации для публикации основных результатов диссертации на соискание ученой степени кандидата наук. Результаты научного исследования представлены на российских научных конференциях и конгрессах с участием гистологов и пластических хирургов. Автореферат правильно оформлен с использованием наглядных таблиц, рисунков и диаграмм в соответствии с требованиями, предъявляемыми к кандидатским диссертациям ВАК РФ. Достаточный объем клинического материала грамотно обработан и представлен с применением современных методов медицинской статистики. Принципиальных замечаний по автореферату нет.

Диссертационная работа Штырковой Екатерины Васильевны на тему «**Морфологическая характеристика регенеративного гистогенеза кожи при применении биodeградируемых монофиламентных нитей**», является

самостоятельным законченным научным квалификационным трудом. По актуальности, объему проведенных исследований, научной новизне, практической значимости и достоверности полученных результатов работа Е.В. Штырковой полностью соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...», утвержденного Постановлением Правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 года, в редакции Постановления Правительства РФ №335 от 21 апреля 2016 года, №748 от 02 августа 2016 года, №650 от 29 мая 2017 года, №1024 от 28 августа 2017 года, №1168 от 01 октября 2018 года, № 751 от 26 мая 2020 года, а её автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 1.5.22. - клеточная биология.

Заведующая кафедрой гистологии
с цитологией и эмбриологией,
доктор биологических наук, доцент

 Бугрова Марина Леонидовна

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
603950, г. Нижний Новгород, Минина и Пожарского пл., 10/1
Телефон: 8 (831) 438-02-05 e-mail: marysmir@mail.ru

